

CANADA

EDITION 1 23-I/14

Military users
refer to this map as:
SERIES A701 SERIE
MAP 23-I/14 CARTE
ÉDITION I MCE ÉDITION



ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL

CONTOUR INTERVAL 10 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1972

TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

LAC POTEL
QUÉBEC - NEWFOUNDLAND

Scale 1:50,000 Échelle

Miles 1 0 1 2 3 Miles

Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Metres
Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000 Yards

ÉLEVATIONS EN MÈTRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1972

PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ESTABLIE PAR LA DIRECTION DES LEVÉES ET DE LA
GÉODÉSIE, MINISTÈRE DES TRANSPORTS, DES
MINES ET DES RÉSOURCES, OTTAWA, EN 1976
RENSEIGNEMENTS JOURNÉE EN 1976

CES CARTES SONT EN VENTE DANS LES BUREAUX DES CARTES
DU MINISTÈRE DES TRANSPORTS, DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET
DES RÉSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR
LE PLUS PRÈS.

© CANADA 1976. TOUTS DROITS RÉSERVÉS

LEGEND - LÉGENDE

ROADS AND RELATED FEATURES	
HARD SURFACE, ALL WEATHER	⑫
LOOSE SURFACE	
CART TRACK, WINTER ROAD	
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE	
BUILT-UP AREA	⑬
RAILWAY, SOUND, STATION, STOP	
PONT	
HYDRO-POWER, MOULAGE	
POINTS DE REPÈRE	
Maison grange	+
ÉGLISE, ÉCOLE	+
BUREAU DE POSTE	+
LIEU HISTORIQUE	◆
TOWER, FIRE, RADIO	◆
WELL, OIL, GAS	○
TANK, OIL, GASOLINE, WATER	●
TELEPHONE LINE	—
POWER TRANSMISSION LINE	—
MINE	×
CUTTING, EMBANKMENT	
GRAVE PIT	
BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL	
INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BORNE FRONTIÈRE	- - -
COUNTY, DISTRICT	- - -
TOWNSHIP, PARISH-SURVEYED	—
TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED	—
— SECTION CORNERS —	—
MUNICIPALITY	
INDIAN RESERVE, PARK, ETC	
HORIZONTAL SURVEY POINT	
BENCH MARK WITH ELEVATION	
SPOT ELEVATION, PRECISE, LAND, WATER	
DRAINAGE AND RELATED FEATURES	
STREAM, SHORELINE, INDEFINITE	
DIRECTION OF FLOW	
LAKE, INTERMITTENT LAKE	
FLOODED LAND	
MARSH, SWAMP (WOODED)	
DRY RIVER BED WITH CHANNELS	
SAND, ABOVE, IN WATER	
STRING BOG	
TUNDRA, PONDS, POLYGONS	
RAPIDS, FALLS, RAPIDS	
FORESHORE FLATS	
ROCK	
DAM	
WHARF	
DITCH	
RELIEF FEATURES	
CONTOURS	
APPROXIMATE CONTOURS	
DEPRESSION CONTOUR	
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE, LAND, WATER	
ESKER	
PINGO	
SAND, SAND DUNES	
PALSS BOG	
WOODED AREA	
CLEARED AREA	
RELIEF	
COURSES DE NIVEAU	
COURSES DE NIVEAU APPROXIMATIVES	
COURBE DE CUVETTE	
POINT COTE, APPROXIMATIF, SUR TERRE, SUR L'EAU	>> 125
ESKER	
PINGO	
SABLE, DUNES	
PALSS BOG	
REGION BOISÉE	
REGION BOISÉE	

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPIE
COMPILE RESTITUTION

A-23772 7/74 20
25
A-23772 7/74 46
41
A-23772 7/74 75
78
A-20571 7/68 55
62

EXAMPLE OF METHOD USED
TO DETERMINE THE NUMBER OF METRES
EXACTLY LA LIGNE DE REPERAGE
POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS

GRID ZONE DESIGNATION
DESIGNATION DE LA ZONE
DU GRILLEAGE :
20U LR

REFERENCE POINT CHURCH — EGLISE (a above)
EASTING: Read number on grid line
immediately to left of point:
L'ESTANT : Lire le numéro de la ligne
du quadrillage immédiatement à gauche
du repère.
Estimating a square from
this line eastward of point:
Estimer le nombre de carrés
entre cette ligne et le repère en direction est:
NORTHING: Read number on grid line
immediately below point:
LATITUDE NORD: Note le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement dessous
du repère.
Estimating tenths of a square from
this line northward of point:
Estimer les dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction nord:
GRID REFERENCE SAMPLE
EXEMPLE DU REPÈRE : 975984
Nearest similar grid reference 100 mètres (about 63 miles)
La prochaine référence similaire est à 100 mètres environ (63 miles)

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 20
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR

The 1976 MAGNETIC BEARING is 28°30' (507 milles)
WEST of GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE DECREASING 8.1'
GRID NORTH is 28°30' (507 milles) WEST of TRUE NORTH
for centre of map.

La REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1976 est à 28°30' (507 milles)
OUEST du NORD DU QUADRILLAGE.
VARIATION ANNUELLE DÉCRÉSCANTE 8.1'.
NORD DU QUADRILLAGE est à 150° (33 milles) à l'Ouest du
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

Metres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS